

Ano: 4, N.2, jul./dez. 2006



Obra do novo Prédio de Pesquisa e Preservação em História da Ciência. Out. 2006.

Editorial

Nesta edição do ARQVIVO você confere as diversas ações desenvolvidas no âmbito da Coordenação de Documentação em História da Ciência - CID, tendo como principal destaque as obras do novo prédio de Pesquisa e Preservação em História da Ciência. O semestre foi movimentado também pela participação de nossa equipe em diferentes eventos da área de Conservação-Restauração, de Biblioteconomia e de Arquivologia, bem como em reuniões que debateram o problema dos furtos em patrimônios no país. Confira, ainda, as últimas atividades desenvolvidas pela equipe do Arquivo de História da Ciência -AHC junto aos acervos do MAST, nas seções: Arquivo aberto e Arquivos em organização. Até nosso próximo número!

Horário de atendimento: de 2^a a 6^a - de 9h às 12h e de 13h às 17h

Obtenha mais informações na página: www.mast.br

Em destaque

Foi retomada a obra de construção do novo edifício que irá abrigar as áreas de pesquisa, tratamento e guarda de acervos históricos do MAST. O prédio irá melhorar significativamente as condições de atendimento de usuários e pesquisadores, bem como, irá ampliar a capacidade de guarda do acervo e as áreas de trabalho das equipes, que hoje encontram-se praticamente estranguladas. A perspectiva é que essa fase da obra dure, aproximadamente, 150 dias, ao final dos quais as instalações elétricas, hidráulicas e toda parte de alvenaria estejam concluídos.

Arquivo aberto

- O trabalho de digitalização do acervo de Santos Dumont, previsto na parceria do MAST com o Centro de Documentação e Histórico da Aeronáutica CENDOC/MAER concluiu a etapa de tratamento das imagens etapa de tratamento das imagens reproduzidas dos cinco volumes. Neste trabalho, o MAST disponibilizou um técnico e equipamentos para a reprodução dos documentos antes e depois do tratamento de conservação. No CENDOC, as imagens estão servindo para dar acesso às informações contidas no acervo, assim como para registrar/documentar o estado de conservação e os tratamentos anlicados. Estas reproduções e os tratamentos aplicados. Estas reproduções serão aproveitadas também em produtos divulgação, como filmes, folderes, exposição,
- No mês de outubro, o AHC recebeu para um chá a química Bartira Arezzo, que veio doar algumas medalhas e condecorações algumas medalhas e condecorações recebidas ao longo da sua carreira. Nessa ocasião, Bartira Arezzo relembrou sua atuação na área da Química Inorgânica e Química Analítica, bem como curiosidades surgidas por ocasião de sua participação no curso internacional sobre Aplicações de Radioisótopos, na Isotope School Harwell e sua passagem pelo "Londondery Laboratory for Radiochemistry" da Universidade de Duham, ambos na Inglaterra.
- Gostaríamos de registrar a saída de Renata da Solva Borges da chefia do Arquivo de História da Ciência. Nossa colega passou no concurso realizado pela FIOCRUZ, e fará parte do quadro de Arquivistas da Casa de Oswaldo Cruz. Nossos parabéns e obrigado pela contribuição que deu a equipe.
- Ações de segurança Este semestre, técnicos da Coordenação de Documentação em História da Ciência participaram ativamente de reuniões sobre questões de segurança e proteção de acervos históricos. No último encontro, realizado no Arquivo Geral da Cidade do Rio de Janeiro, foram discutidas algumas propostas para a criação de uma Rede de Informações entre instituições, e o encaminhamento de uma carta/artigo aos órgãos governamentais e à população alertando para o problema
- Uma contribuição, para que cada instituição possa estabelecer as diretrizes de proteção de possa estabelecer as diretrizes de proteção de seus acervos, estará disponível no início próximo ano, quando o MAST pretende lançar a Política de Segurança Arquivos, Bibliotecas e Museus. A publicação será encaminhada para mais de 350 instituições que responderam o questionário enviado pela equipe do projeto, em 1997.
- Dando maior visibilidade junto aos profissionais interessados na conservação-restauração do patrimônio, o programa do Curso de Segurança para Acervos Culturais foi apresentado no XII Acervos Culturais foi apresentado no XII
 Congresso da Associação de
 Conservadores-Restauradores de Bens
 Culturais Móveis - ABRACOR, em Fortaleza. A
 Sessão Plenária sobre Segurança do
 Patrimônio Cultural contou ainda com a
 participação de um profissional do IPHAN-RS
 e do Delegado da Interpol de Fortaleza.
- Novos arquivos
 O AHC recebeu, a título de comodato, o
 Arquivo de Costa Ribeiro. O acervo foi doado
 pela família Costa Ribeiro ao Centro Brasileiro
 de Pesquisas Físicas CBPF, que passou
 para o MAST a tarefa de preservar e dar
 acesso ao mesmo. O arquivo chegou à
 instituição prapizado pela equipe do Centro instituição organizado pela equipe do Centro de Lógica, Epistemologia e História da Ciência da UNICAMP, e já se encontra à disposição dos nossos usuários.

Arquivos em organização

Foi iniciado o levantamento do conteúdo informacional do Arquivo Mário Donato. Engenheiro agrônomo de formação, Mário Donato desenvolveu suas pesquisas na área de energia nuclear, tendo realizado, no

- exterior, estudos sobre o Sincro-ciclotron; além disso, atuou no desenvolvimento da Política Científica e Tecnológica no Rio de Janeiro. Em outubro, o titular e sua Sra. Dulcinéia receberam uma equipe do AHC para identificar algumas fotografias doadas.
- A organização do Arquivo Luiz Cruls precisou ser paralisada devido à redução na equipe do AHC. O acervo, que já teve seu arranjo e inventário quase finalizados, precisou passar por uma reordenação, após uma complementação encaminhada pela família.

Laboratório de Conservação e Restauração de Papel – LAPEL

Está em andamento a conservação dos Anais do Conselho Diretor do CNPq, cerca de 75 encadernados. Com a conclusão deste trabalho, os volumes serão microfilmados, a fim de garantir sua preservação a longo prazo e sua reprodução sem prejuízo do original.

Biblioteca

- Já estão disponíveis as novas edições dos periódicos: La Gazete des Archives n.201, 2006; Restaurator v.27, n.1, 2006; Studies in Conservation v.51, n.1, 2006; The American Archivist v.69, n.1, mar. 2006; e El profesional de la informacion v.15, n.2, 2006. Foram incorporados também ao acervo de periódicos os seguintes títulos: Musas n.1, 2004; n.2, 2006; Cadernos do CEOM De 1999 até 2005.
- O número de publicações na área de interesse dos arquivistas, bibliotecários, O numero de publicações na area de interesse dos arquivistas, bibliotecários, arquitetos, museólogos e conservadores-restauradores aumentou neste semestre, confira: Anais do II Encontro de Arquivos Científicos, publicado pelo MAST e Fundação Casa de Rui Barbosa, em 2006; Conservação e restauro: madeira, pintura sobre madeira, douramento, estuque, cerâmica, azulejo, mosaico e Conservação e restauro: arquitetura, ambos publicados pela editora Rio, em 2003; O patrimônio em processo: trajetória da política federal de preservação no Brasil, publicado pela editora da UFRJ em 2005; Os arquivos fora dos arquivos: dimensões do trabalho arquivístico em instituições de documentação, em 2002, El principio de procedencia y los otros principios de la archivística, em 2003, Os arquivistas: administração de conflitos e negociação (soluções compartilhadas), em 2004, e Hacia una política archivística, em 2005, estes quatro últimos publicados pela Associaçõo de Arquivistas em foco

Pesquisa em foco

- Neste semestre, a Biblioteca, em conjunto com o LAPEL, apresentou os primeiros resultados dos estudos realizados no âmbito da preservação e conservação de acervos, em dois eventos nacionais. Parte do estudo sobre Política de Preservação para as Coleções Especiais foi apresentado, em Fortaleza, no XII Congresso da ABRACOR, e será publicado nos anais do evento. Já em novembro, no VII Encontro Nacional de Acervos Raros ENAR, realizado na Biblioteca Nacional, a comunicação apresentada teve uma abordagem mais teórica, enfocando a preservação como parte do trabalho desenvolvido por bibliotecários no âmbito do desenvolvimento e da formação das coleções. Em outubro, também no XII Congresso da
- Em outubro, também no XII Congresso da ABRACOR, o LAPEL apresentou o estudo que vem realizando sobre a tinta ferrogálica. O trabalho foi escrito em parceria com o Centro de Preservação de Joinville CPJ.
- Os resultados iniciais da pesquisa sobre a produção e preservação dos registros de C&T no Rio de Janeiro foram apresentados, em setembro e outubro respectivamente, nos eventos: Arquivos de interesse para a ciência: projetos de gestão e preservação, realizado na UNICAMP; e na mesa-redonda A Pesquisa em Arquivologia, promovida pela Associação dos Arquivistas Brasileiros AAR dos Arquivistas Brasileiros - AAB.